



**NOTE**

1. 使用温度範囲/TEMPERATURE RANGE : -40~+105°C
2. 端子は断面にメッキなし/THE SHEARED EDGES ARE NOT PLATED.
3. 推奨取り付けネジ: JIS B 1115, 1122又は1123 M3×6  
カベコネ 2種又は4種/RECOMMENDED SCREW IS JIS B 1115, 1112 OR 1123, M3 TAPPING SCREW 2 OR 4 GRADE, 6mm LENGTH
- ③ 4. 本製品は錆の発生を通常品よりも抑制する効果を持たせた製品ですが、錆の発生を無くす事を保証する製品ではありません。  
APPLICABLE PRODUCT HAS EFFECT TO SUPPRESS THE OCCURRENCE OF RUST THAN NORMAL. HOWEVER, IT IS NOT A PRODUCT THAT GUARANTEES THAT THERE IS NO OCCURRENCE OF RUST.
- ③ 5. 本製品は、錫系のめっきを施しておりますので、ウィスカーが発生する可能性がございます。その為、ウィスカー発生に対する保証は困難であり、御社にて御判断の上御使用をお願いします。  
THIS PRODUCT UTILIZES LEAD-FREE TIN PLATING. ANY PRODUCT WITH LEAD-FREE TIN PLATING IS SUSCEPTIBLE TO TIN WHISKER. IRISO PROVIDES NO ASSURANCES AGAINST THE GROWTH OF TIN WHISKER EVEN UNDER NORMAL OPERATING CONDITIONS. CUSTOMERS ASSUME ALL RESPONSIBILITY FOR ANY PRODUCT FAILURES DUE SOLELY TO THE GROWTH OF TIN WHISKERS.

ISSUED  
'13.7.16

<p>IRISO ENG. DEPT.</p>				<p>MATERIAL 材質 ①ベース: ガラス入りPBT樹脂、黒色、UL94 HB BASE: GLASS FILLED PBT UL94 HB COLOR: BLACK ②~⑤端子: 黄銅 (t=0.64) TERMINAL: BRASS (t=0.64)</p>	<p>GENERAL TOLERANCES 一般公差 DIM 寸法 ± 0.4 ANGLE 角度 ±</p>	<p>SCALE 尺度 / DR '13-7-11 T. Nakayama CHK 13 X1 K. Kobayashi</p>	<p>UNIT 単位 mm DSN '02-10-02 Aida APP 3 X1 H. Takagi</p>	<p>TITLE 名称 9465シリーズ ピンヘッダー SERIES 9465 PIN HEADER</p>
<p>44389 NOTE REV T. N K. K. '13-7-11</p>	<p>H998 REVISED T. K H. S '03-8-4</p>	<p>H879 REVISED K. I E. M '02-12-27</p>	<p>3683 RELEASED K. A T. K '02-10-2</p>	<p>FINISH 仕上げ 前めっき/PRE-PLATE 錫リフローめっき/TIN REFLOW PLATE: 0.8~1.5µm</p>	<p>3RD. ANG. PROJ. 三角法</p>	<p>IRISO ELECTRONICS CO., LTD IIV電子工業株式会社</p>	<p>EDP No</p>	<p>PARTS No 部番 ③ IMSA-9465B-20D-T</p>
<p>LTR 記号 ECN No REVISION RECORD 番 記 DR CHK DATE 年月日</p>	<p>DWG No 図番 ③ 110-209465-005</p>			<p>REV. 3</p>	<p>DO NOT SCALE DRAWING. THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO IRISO AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION</p>			